Index of Claims

Αŗ	pl	icati	on/	Con	trol	No.
----	----	-------	-----	-----	------	-----

10/692,947

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DYER ET AL.

Art Unit

Greg Blankenship

3612

×	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	Date .									
- C16	Date									
Final	Original	9/2/05								
	1 2 3 4 5	х								
	2	x	_			L		_	<u> </u>	
	3	x		_	匚	L		L		
	4	x			L	L.		_	<u> </u>	
	5	x			L	L	<u> </u>	_	<u> </u>	
	6 7	x			L	_	L	_	<u></u>	
	7	x	_		L		<u> </u>	_	_	Ш
	8	x	<u> </u>		<u> </u>		_		L	Щ
	9	×	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	L	Щ
	10	×					_	_		Ш
	11	×	_	ļ	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	12	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		Щ
	13	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ц
	14	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18	 	<u> </u>	 	<u> </u>	_	\vdash	├	 	$\mid - \mid$
	16		_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	├_		\sqcup
	1/		_	-	<u> </u>			<u> </u>		
	18	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	
	19	<u> </u>	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	20 21		_	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ			Н
	21	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	L	\vdash	<u> </u>		\vdash
	22 23	├	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	├	┝	<u> </u>	Н
	23	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	-	_	Н
 	24	_	\vdash	\vdash	H		-	-		\vdash
-	20	_		\vdash	-	┢	-	-		-
<u> </u>	25 26 27		_		_	\vdash	\vdash	\vdash	_	-
	28		_	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	
	28 29		_	-	_	├	_		⊢	Н
	30		-			_	-		-	Н
	30 31			 			\vdash	\vdash	-	Н
	32		-	-	-	├	├	\vdash	\vdash	Н
	33		_		-		-	\vdash	<u>ن</u>	Н
	34	\vdash	-			-	1	\vdash	 	\vdash
	34 35	\vdash	-	_	\vdash	 	H	-	\vdash	H
	36				Н	 	\vdash	\vdash	Ι	\dashv
	36 37	Н	-	<u> </u>	┢	T	H		_	Н
	38_		_	Г	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			Н
	39									H
	40			Г	Г	—	\vdash			
	41								Г	
	42		\Box		T					
	43				\Box	Г				П
	44								П	П
	45			Ι					Г	\Box
	46									П
	47									
	48								,	
	49									
	50									

Cla	aim	Date									
Final	Original				•						
	51	-	-	-	\vdash	-	-	-	-	-	
	52		_								
	53		_	Т		T		<u> </u>	_	\vdash	
-	54	-	┢	一	\vdash	\vdash		_	_	\vdash	
	55	-	\vdash	┢╌	_		-	-	┢	┢	
	56	-		_	⊢	╁		\vdash	-	-	
	57	\vdash	-	-	-	-		\vdash	-	-	
	58	-	\vdash	╁┈	-	-	-	┝	\vdash	\vdash	
	59	-	\vdash	\vdash	\vdash		_		-		
	60	 	┝	<u> </u>		├		-	-		
	61	-	\vdash	╁	\vdash	├			-		
	62	┝	┢	 	-	\vdash	Ь	┝	_	-	
	63	 -	┢	<u> </u>	-	\vdash		-	├-	 	
	64	\vdash	⊢	├	\vdash	⊢		├-	-	\vdash	
	65	-		╁		\vdash	-	├	-	_	
	66		\vdash	╁	\vdash	-		-	┝	-	
	67	-	├	 		-		-	_	\vdash	
	68	\vdash	\vdash	├	-				-		
	69	⊢	\vdash	 	-		-	├-	├	\vdash	
	70	┢	┝	<u> </u>	┢	-		├	-	-	
	71	-	\vdash	╁	\vdash	 			-	-	
	72		_	 					├	-	
	73	\vdash	\vdash	╁	-	-		-	\vdash	-	
	74	-		\vdash	\vdash	\vdash	_			\vdash	
	75			H		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	76						\vdash	 	┢		
	77										
	78										
	79										
	80										
	81										
	82			П							
	83										
	84										
	85			L		oxdot			\Box		
	86	<u> </u>			<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	\Box		\square	
	87	_	<u>L</u>								
	88	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	89	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ь.	
	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	Ш	
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
	92	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	ļ	Щ	
	93	_	\vdash	⊢	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Н	
	94	_	 	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	95	<u> </u>	\vdash		_	<u> </u>	_			Н	
	96	├	-	\vdash	-	-	-	<u> </u>	L	Н	
	97	\vdash	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	H	
	98 99	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	 		Н	
	100	<u> </u>	-	 -	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	

CI	aim	Date									
1 1 1				Π		Г	Ì				
<u></u>	Original										
Final	rig										
	0	ŀ									
	101		┢	-	-	-	_		-	\vdash	
	101 102	\vdash	\vdash	┝	┝	 	_		-	Н	
	102	\vdash	-		-	\vdash	-		\vdash	Н	
\vdash	103	-	-	├	-	-	-		⊢	Н	
-	103 104 105 106 107 108	\vdash	-		-	 			\vdash	Н	
	105	_	┝	-		-	┝	_	-	\vdash	
	100	-	⊨	┝		├			 	Н	
	107		┝	⊢		⊢			-	Н	
	108	┝	├-	├	_	\vdash			_		
<u> </u>	109	-	├—			-			<u> </u>	Н	
	110	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>	_		L	Н	
<u> </u>	111	\vdash	<u> </u>	 		 	<u> </u>	├_	<u> </u>	Н	
	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\sqcup	
<u> </u>	109 110 111 112 113 114 115		\vdash	_	<u> </u>	ļ	_	 	<u> </u>	\sqcup	
	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	115	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L_	Щ	
L	1116	ļ	<u> </u>	<u> </u>			_	L_	<u> </u>	Ш	
	117	L	<u> </u>	_		<u> </u>				Ш	
	118			L		L			L		
	117 118 119			ŀ					匚	Ш	
	120 121 122 123 124 125 126										
	121										
	122	L	l								
	123										
	124								<u> </u>		
<u> </u>	125										
	126										
	127										
	128 129 130										
	129										
	130										
	131										
	131 132										
	133				L	L	Ĺ				
	134				L		L				
	135						L	L	L		
	136 137								L		
	137				L	L			L		
	138										
	139							Ĺ	L		
	140				$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>					
	141			L		L					
	142			$oxedsymbol{oxed}$	L						
	143			L							
$oxed{oxed}$	144			L		<u> </u>					
	145			L							
	146								L		
	147										
	148										
	149								L		
	150										